



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

АВТОГРЕЙДЕР



Автогрейдер ДМ-14.2 «Рыбинец»

Автогрейдер ДМ-14.2 «Рыбинец»	
Технические характеристики с бульдозерным отвалом:	
Масса, кг.	16 300
Габаритные размеры (д-ш-в), мм	9450-2530-3530
Колесная формула	1х2х3
Двигатель	ЯМЗ 236М2
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	132,0(180,0)

Стоимость: 10 000 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

ПОГРУЗЧИК



Модель DM-34 «Волжанин» Погрузчик фронтальный	
Год выпуска: 2022	
Технические характеристики:	
Масса эксплуатационная, т	10,5
Габаритные размеры (длина- ширина- высота), мм	7200-2500-3180
Грузоподъемность, кг	3400
Вместимость ковша, м ³	1,9
Двигатель	ММЗ Д-260
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	90,4 (123)

Стоимость: 6 500 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Экскаватор-погрузчик STG COBRA ХТК90



Модель	COBRA ХТК90	
Страна производства	Индия	
Двигатель (производитель)	Kirkosar 4R1040TA	
Мощность двигателя	96 л.с (70.6 кВт)	
Привод	полный	
Высота погрузки	3 метра	
Усилие отрыва	6018 кгс	
Объем переднего ковша	1,2 м3	
Объем заднего ковша	0,26 м3	
Рабочий вес	8400 кг	
Колеса пер / зад	12.5/80-18, 12PR (14.5 опция)	16.9/28, 12PR
Гидравлика	Parker / Cassara	
Гидравлический насос	тандемный шестеренный насос	
Максимальный поток (оба насоса)	117.5 л/м при 2200 об/мин	
Основные настройки системы	225 бар	
Фиксированный поток, открытый центр, два насоса разгружающие энергоэффективную гидравлическую систему		
Трансмиссия	Carraro	
Четырехскоростная синхронная передача (4 вперед, 4 назад), электрически управляемая система полным приводом 2WD или 4WD, реверсивная челночная трансмиссия обеспечивает превосходное сцепление, повышенную способность к преодолению уклонов, более высокое усилие при входе в штабель или во время толкания штабеля. Положение нейтрального пуска предотвращает запуск при включенном челноке. Уровень передачи с переключателем отключения коробки передач повышает общую легкость переключения передач. Положение нейтрального пуска предотвращает запуск при включенном челноке. Уровень передачи с переключателем отключения коробки передач повышает общую легкость переключения передач		

Стоимость: 9 200 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Прицеп специальный подметально-уборочный «Бродвей»



Скорость подметания	0,5 — 25 км/ч
Производительность	До 1,2 тонны смета/мин
Ширина подметания	1700 — 3000 мм
Транспортная скорость	До 25 км/ч
Силовая установка	Дизельный двигатель, мощность 60 кВт
Тормозная система	Пневматические тормоза с АБС
Элеватор	Резиновые скребки, закрепленные на ремнях. Защита выполнена из нержавеющей металла
Транспортерная лента	Ширина — 700 мм, длина по поворотным роликам — 3300 мм, регулировка скорости, поворотная рама
Система орошения	Два бака для воды общим объемом 1200 л. Водяной насос производительностью 30 л/мин, давление 1 — 4 бар с электрическим или гидравлическим приводом
Гидравлическая система	Шестеренчатый гидронасос установлен на валу двигателя. Производительность — 70 л/мин. Давление — 220 бар. Гидромоторы для привода щеток, элеватора, транспортера. Объем бака гидравлического масла — 210 л
Боковые щетки	Две щетки диаметром 1250 мм с регулировкой наклона и прижима
Задняя щетка	Цилиндрическая, ширина — 1200 мм, диаметр — 900 мм, регулировка усилия прижима щетки
Управление	Пульт управления в кабине самосвала
Размеры (д*ш*в)	6700*2200*3750 мм
Вес снаряженного	3850 кг
Максимально допустимый вес	4990 кг

Стоимость: 6 000 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Вакуумная подметально-уборочная машина (лето)



- Шасси - Камаз 53605
- Мощность двигателя - 300 л.с.
- Тип топлива - дизель
- Коробка передач - ZF9
- Объем бункера для смета - 8 м³
- Материал бункера - нержавеющая сталь/сталь ST-52
- Объем бака для воды – 2,2 м³
- Материал бака для воды - нержавеющая сталь
- Ширина подметания - от 2300 /3300 мм
- Скорость уборки - до 15 км/час
- Рабочая производительность уборки - 23 000 м²/час
- Количество всасывающих шахт - 2 шт (справа/слева), возможность одновременной работы 2 шахт
- Диаметр всасывающего рукава шахты - 250 мм
- Возможность поднятия передней части шахты для подбора крупного мусора
- Диаметр лотковой щетки со стальным ворсом - 400 мм
- Регулировка прижима лотковой щетки к поверхности из кабины водителя
- Длина средней щётки - 1240 мм
- Диаметр средней щетки - 400 мм

Стоимость: 15 600 тыс.руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Самосвал



Стоимость: 7 500 тыс. руб.

Характеристики автомобиля	
Производитель	ПАО 'НЕФАЗ'
Модель	6520-6014-49
Направление разгрузки	задняя разгрузка
Объем перевозимого груза, м3	20
Форма платформы	прямоугольная
Гидроцилиндр	Palfinger
Наличие заднего борта	есть
Полог (тент)	есть
Грузоподъемность, кг	20075
Модель ДВС	Cummins ISL8.9 E5 400
Количество, расположение цилиндров	6, рядное
Экологический класс	ЕВРО-5
Топливо	дизельное
Максимальная мощность, лс	400



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Экскаватор



Технические характеристики Твэкс ET-16:

Эксплуатационная масса	16000 кг
Макс. объем ковша	0,65 м ³
Двигатель	Д-245/Perkins 1104C-44TA
Эксплуатационная мощность	77,2/89,2 кВт
Продолжительность цикла	16,5 с
Давление в гидросистеме	28 МПа
Рукоять	1,9 м
Макс. глубина копания	5,1 м
Удельное давление на грунт	0,19 кг/см ²
Скорость передвижения	2,4 км/ч
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	
длина	8200 мм
ширина	3150 мм
высота	3010 мм

Стоимость: 8 900 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Бульдозер



Габаритные размеры: длина, с навесным устройством в транспортном положении – 4,4 м;
ширина – 1,85 м;
высота – 2,71 м.
Эксплуатационная масса – 6,95 тонн.
Масса съёмных грузов балласта – 250 кг.
Тяговый класс – 3-й.
Показатель среднего давления на поверхность почвы – 41,5кПа.
Продольная база трактора – 1,612 м.
Ширина колеи – 1,33 м.
Минимальный дорожный просвет – 38 см.
Ширина гусеницы – 39 либо 47 см. Габаритная длина (с навесным устройством в транспортном положении)

Стоимость: 10 400 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Трактор Митракс



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Габариты (ДхШхВ): 2740х1300х2110 мм.

Колесная база: 1280 мм.

Высота подъем стрелы: 2900 мм.

Грузоподъемность: 1450/1200/1000 кг.

Дорожный просвет: 300 мм.

Радиусы поворота 900 мм. Бензобак: 42 л.

Гидравлика: 66(200бар.) л/мин. Вес: 1950 кг.

Модель двигателя: MMZ Электростартер

Рабочий объем: 1600 см³. Топливо: Дизель

Мощность: 35.5 л.с. Трансмиссия:

Гидростатическая Крутящий момент:

повышенный 33/кВт х 4 Привод: Постоянный,

4х4 Скорость: до 12 км/ч. Рулевое:

Гидроусилитель Рама: Шарнирная, используется

высокопрочная сталь Фары: Светодиодные

Колеса : 26*12-12"

Стоимость: 3 500 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Дорожный пылесос



Тягач — Тракторы от 60 л.с.
Объем накопителя мусора — 2.1 куб.м.
Объем воды для орошения — 0,24 куб.м.
Масса (порожня) — 2300 кг
Ширина захвата (уборки) улиц — от 2,0 до 2,3 м
(зависит от набора и положения щеток)
Эффективная производительность — 13800 м² в час
Высота опорожнения — 1660 / 1560 мм
Давление в гидросистеме — 15 МПа
Объем гидробака — 40 л
Транспортная скорость — 25 км/час
Рабочая скорость — 6 км/час
Габариты дл*ш*выс — 3510*2175*2230 мм
Опции — шланг для сбора листьев
увеличенный бак воды для смачивания мусора (смета)

Стоимость: 2 600 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Мини-погрузчик с бортовым поворотом Lonking CDM312



Характеристики

Емкость стандартного ковша	м ³	0,52
Номинальная грузоподъемность	кг	1230
Производительность гидравлической системы	л/мин	135
Максимальное давление	бар	210
Максимальная скорость передвижения стандарт	км/ч	12
Шины		12-16,5
Собственный вес	кг	3000
Двигатель стандартный	Модель	KUBOTA
	Мощность	кВт / л.с.
Объем топливного бака	л	91
Объем гидравлического бака	л	65
Габаритные размеры		

Стоимость: 5 322 тыс. руб.